Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/771,540	JUDET ET AL.	
Examiner	Art Unit	
	•	

3745

						IS	SSU	E C	LAS	SIF	CAT	101	1							
		ORIGIN	AL									CROSS	REFERE	NCE(S)					
CLA	SS		SUBCL	ASS	d	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
415 115.000 415					12	1115		116		117		13.7	17	45						
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 60					ດ	800														
F 0 1 0 5/10						001														
I V				שטו																
			/																	
				!																
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/								ہے								
												1 1								
7	_						(/// / / / Tota								otal C	il Claims Allowed: 🔏				
	(Assi	stant E	xamine	r) (C	ate)	Ι.														
7	11		17		_ /			CH	IRISTO	PHER	VERDI	ER				o.g.		0.G.		
		11 .		1 _	3/1				PRIMAI		MINE	R	91-1		Print	Claim((s)	Print Fig.		
/ <i>//4</i>	666/E	strum#	HIE Ka	miner	(Dat	é) 🔣		(Pri	mary Ex	aminer)		(Date)	3(7 <i>10</i> 5				1	7	2	
///	i i	-/-		/	_/															
√ c	laims	renur	nbere	dun th	e san	ne orde	er as r	reser	nted by	/ appli	cant	ОС	PA		T.	ח		□R	1 47	
				1									1							
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	•	Final	Original		Final	Original	
<u> </u>	Ori		L.	Ö		Ĭ.	Ö		iŒ	Ö		ίĽ	ō		ίΞ	Ö		iΞ	Ori	
	Ô			31			61			91		_	121	-		151	-		181	
2	2			32			62			92			122			152	1		182	
3	3			33			63		-	93			123	İ		153			183	
4	4			34			64			94			124	ĺ		154			184	
	5			35			65			95			125	ļ		155			185	
-	6 7			36			66			96			126			156			186	
-	8			37 38			67 68			97 98			127 128			157 158	ł		187	
	9		-	39			69			99			129			158			188 189	
-	10			40			70			100			130	ŀ	_	160	-		190	
	11			41			71	·		101			131	Ì		161	1		191	
	12			42			72			102			132	į		162]		192	
	13			43			73			103			133	[163]		193	
	14 15			44		$\vdash \vdash$	74			104		-	134			164	1	<u> </u>	194	
	16			45 46		$\vdash \vdash \vdash$	75 76		<u> </u>	105 106			135 136	}		165	1		195	
\vdash	17			47		$\vdash \vdash \vdash$	77			107			137	}		166 167	}		196 197	
	18			48			78			108			138	Ì		168	1		198	
	19			49			79			109			139	Ì		169			199	
	20			50			80			110			140	İ		170			200	
	21			51			81			111			141	[_	171			201	
-	22			52			82			112			142	}		172			202	
	23 24			53 54		 	83 84		_	113 114			143 144	}		173 174		_	203	
	25			55			85			115			144	}		175			204	
	26			56			86			116			146	ŀ		176			206	
•	27			57			87			117		-	147	<u> </u>		177			207	
	28			58	!		88			118			148	ľ		178			208	
	29			59			89			119			149	[179			209	
	30			60		1	90			120			150	ſ		180			210	

Christopher Verdier